 	Claim	_

Corey M. Broussard

10/812,280

PARK ET AL.

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

Examiner

2835

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Non-Elected N

Appeal Α

Restricted

Interference

0 Objected

Cla	aim	Date							Cla	Date											
Final	Original	11/16/04										Final	Original								
1	1	V	_						T		1		51				_				П
2	2	1				_			T	一	1 1		51 52		1	T	<u> </u>	$\vdash$			П
3	3	1	1	_	T				T		1		53		1	T	1		1		П
4	4	1	一								1 1		54		1	$\top$	T	<del>                                     </del>			一
5	5	V	_	_	$\Box$				$\vdash$	Г	1 1		55					Т			П
6	6	V	Г	$\Box$							1 1		56			Т	1	_			$\Box$
	7										1 1		57				$\vdash$			$\Box$	П
	8				П						1		58								П
	9						ļ	Г	<u> </u>		1		59							П	П
	10							Г			1		60								П
-	11	Τ	_								1		61		1						П
	12		Γ		<u> </u>				1		1		62		$\top$			Г		·	П
	13		П		Π					ļ	1		63		$\top$						П
	14		Γ								1		64		1						П
	15	Г									1		65		1						П
	16										1		66		7	1	Т		$\sqcap$		П
	17										1		67								П
	18	Г				_					1		68		1						
	19					_		1			1		69								П
	20		_										70								
	21								Ī		1		71								П
	22										]		72								
	23												73								
	24												74								
	25												75			L					
	26												76								
	27								<u> </u>	_			77				<u> </u>				Ш
	28	L		_			<u></u>						78								Ш
	29						_		<u> </u>				79		$\perp$			L			Ш
	30								_		] ]		80		$\perp$						Ш
	31					_		_	_				81		4_		ļ	<u> </u>	_		Ш
	32					_		L					82				<u> </u>				
	_33						<u> </u>			L	] ]		83				L	L			Ш
$\perp$	34	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>				84	$\sqcup \bot$	$\perp$	L.	<u> </u>	<u> </u>		Ш	Ш
<u></u>	35	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			ļ		<u> </u>	<u> </u>			85	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$	Ш
	36			_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			86		_	_	_	$\vdash$	<u> </u>	Ш	$\perp$
<u> </u>	37	<del> </del>	<u> </u>					_					87		+	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<b> </b>	Ш	$\sqcup$
<u> </u>	38	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<b>_</b>	L.	ļ		88	$\sqcup \bot$	$\perp$	-	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ	Щ
	39	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>			89	-	4	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$	Щ
<u> </u>	40	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>				90		_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Щ
	41	<u> </u>				_	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	_			91	$\vdash \vdash$	-	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$\perp \perp$
<u> </u>	42	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			92	$\vdash$	-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	$\square$
<u> </u>	43	<u> </u>	<u> </u>	Щ.			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			93	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\perp \downarrow$
<b></b>	44	<b> </b>	<u> </u>				<u> </u>	<del> </del> —	<u> </u>				94		+-	<b> </b> -	├	<u> </u>	<b> </b>	$\vdash$	
	45	<u> </u>	_				<u> </u>		₩	_			95	<b>-</b>		├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_
	46	<del> </del> —	<del> </del>		<u> </u>		_	<u> </u>	<del> </del>	_			96			-	-	<u> </u>		$\vdash$	$\dashv$
	47	<u> </u>	<u> </u>	•		<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>			97		+-	$\vdash$	$\vdash$	-	<u> </u>	$\vdash$	$\dashv$
	48	<u> </u>	<u> </u>	ļ.,	<u> </u>		<u> </u>	├-	-	<u> </u>			98		+-	-	├	ļ	<u> </u>	Н	$\dashv$
-	49 50	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<del> </del>		<del> </del>	<u> </u>			99	$\vdash \vdash$	+-	$\vdash$	⊢	├—	<u> </u>	$\vdash\vdash$	$\dashv$
L	50	Щ.	Ц.		<u> </u>	L.		<u> </u>	<u> </u>		ı l		100	$\Box \bot$	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		Щ.	Ь.	<u> </u>	ш	لـــا

Cla	aim	Date										
						Γ	<u> </u>			Γ		
<i>ज</i> ∣	Original											
Final	. <u>ē</u>											
"	Ō									l		
-	F 4	<del> </del>	├		-		-	├	_	-		
├	51	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	ļ		
<b>└</b>	52 53			<u> </u>	_	L_	L_	L_	<u></u>	<u> </u>		
L	53	L	L			_	<u> </u>					
L	54					L		_				
	55											
	56	[										
	57			Γ		Г		Г				
	58											
	59											
	60											
	61				_	_		$\vdash$				
	62		$\vdash$	$\vdash$	Ι-	$\vdash$	<u> </u>		-	$\Box$		
	63		$\vdash$	$\vdash$	Н					$\vdash$		
	64	_		1		_	_	-	<del>                                     </del>	Н		
<del></del>	65	-	$\vdash$	-		├	<del> </del>	-	_	┝╌┤		
	66	$\vdash$	-	-	<del>                                     </del>			$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$		
-	67		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H		
-	68	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	Н		
-	69		-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$		
-	70		-	_			_	_	-	-		
-	70	-				_		-	_	H		
	71			<u> </u>	-		$\vdash$			Н		
-	72 73								_			
	74	_		<del> </del>				-				
-	74 75			$\vdash$		_		$\vdash$	-			
<u> </u>	76			-	-		-	-	-	_		
<b>-</b>	77		_	⊢	$\vdash$		$\vdash$			$\vdash$		
<b> </b>	78	_	_	┝	-		$\vdash$	_		H		
-	70	_	_			_	H	_	-	Н		
<u> </u>	79			$\vdash$						<u> </u>		
ļ	80			_	_				<u> </u>	Ш		
	81	-	Ш	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	L.	<u> </u>	$\vdash$		
	82 83	_	_					ļ	<u> </u>			
	83	_	_						<u> </u>	Ш		
<u> </u>	84	Ш			L				_	Щ		
<u> </u>	85	Ш		Щ.	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_		Щ		
	86			<u> </u>		<u> </u>		_	_	Щ		
	87			L	L.	L		L	<u> </u>	Ш		
	88	Щ	Щ		<u> </u>	L_	Щ			Ш		
	89		L_		<u> </u>	<u> </u>	L.,		<u> </u>	Ш		
	90				$ldsymbol{le}}}}}}}}}$	Щ.				Ш		
	91	_	_		$oxed{oxed}$	L	L.,		_	<u> </u>		
-	92		$\vdash$		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ.			<u> </u>	Щ		
	93		_		L_				<u> </u>			
<u> </u>	94			L_			_		_			
	95			L_	_		L_		<u> </u>			
<u> </u>	96		_		<u> </u>		L_		<u> </u>	Щ		
$\vdash$	97		Щ.	L	Ш	Ь.	Ш		<u> </u>	Ш		
<u></u>	98			<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		L_	Ш		
	99		Ш	L.	Ц.	<u>_</u>	L		<u> </u>	Ш		
1	100	l i				l			l			

Cla	aim				Date	=			
			Γ						
_	Original								
Final	ij							Ì	
ш	ŏ								
		_	_	ļ	<u> </u>		_		
	101	 <u> </u>						_	Ш
	102	 	<u> </u>	_					Ш
	103	 <u> </u>							Щ
	104	 _							Ш
	101 102 103 104 105 106 107								Ш
	106						<u> </u>		Ш
	107			_					
	108		_						L
	108 109 110								
	110								
	111								
	112								
	113								
	114								
	115								
	116								
	117	-		Γ					П
	111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 127 128 129 130 131								
	119								
	120		_						
	121								
	122								
	123								_
	124								
	125								
	126								
	127								
	128								
	129								
	130								
	131								
	132 133 134 135 136								
	133								
	134								
	135								
	136								
	137								
	138								
	139								
	137 138 139 140								
	141								
	142								
	143								
	144								
	145								
	146								
	147								
	148								
	149								
	150								